

**A**méliorer l'efficacité énergétique au maximum, réduire ses dépenses au minimum, les couvrir à 100 % par la production d'énergies renouvelables locales, c'est le défi que s'est lancé l'Occitanie en annonçant son ambition de devenir « la première région à énergie positive ». Un projet qui s'inscrit dans un contexte global de lutte contre le changement climatique et constitue une belle opportunité de développement social et économique.

*Document réalisé par Thomas Béraud - Fédération Occitanie Climat*

www.occitanie-climat.org

10

*Dossier - La Région à énergie positive ?*

« Ça va être fait. » Devant une salle de conférences, les dirigeants régionaux de l'Occitanie ont annoncé leur ambition de devenir la première région à énergie positive d'Europe. Le projet est ambitieux, mais il est aussi ambitieux. Il s'agit de couvrir 100 % des besoins énergétiques de la région par la production d'énergies renouvelables locales, tout en réduisant au maximum les dépenses énergétiques. Ce projet est le fruit d'un travail de concertation qui a débuté en 2015, et qui s'est concrétisé en 2017.

Cependant, réaliser cet objectif n'est pas simple. Il faut d'abord définir ce qu'est une région à énergie positive. Ensuite, il faut évaluer les besoins énergétiques de la région et les ressources disponibles. Enfin, il faut élaborer un plan d'action pour atteindre cet objectif. Ce projet est donc un défi de taille, mais il est aussi une belle opportunité de développement social et économique. En effet, la production d'énergies renouvelables crée des emplois et contribue à la croissance de la région. De plus, elle permet de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de lutter contre le changement climatique.

qu'habituellement public, avec aussi une à disposition des collectivités, qui ont été impliquées pour étudier des solutions innovantes. Le projet est ambitieux, mais il est aussi ambitieux. Il s'agit de couvrir 100 % des besoins énergétiques de la région par la production d'énergies renouvelables locales, tout en réduisant au maximum les dépenses énergétiques. Ce projet est le fruit d'un travail de concertation qui a débuté en 2015, et qui s'est concrétisé en 2017.

**Évaluer l'attachement actuel**  
 « Le bilan et les besoins, c'est la première étape. Ensuite, il faut évaluer les ressources disponibles et les besoins de la région. Ce projet est donc un défi de taille, mais il est aussi une belle opportunité de développement social et économique. En effet, la production d'énergies renouvelables crée des emplois et contribue à la croissance de la région. De plus, elle permet de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de lutter contre le changement climatique.

